

#EMPLEO

En Gradiant tenemos un ambiente de trabajo espectacular. Somos gente motivada e ilusionada en cada uno de los proyectos que ponemos en marcha. Gradiant es joven, y la gente que trabaja con nosotros también. Afrontamos cada día como un nuevo reto, con frescura, compañerismo y con mucho humor, disfrutando de un horario flexible, adaptándolo a las necesidades de cada persona, de cada puesto y de cada motivación.

Trabajando en Gradiant tendrás la oportunidad de trabajar con verdaderos líderes en los proyectos más innovadores.

En Gradiant demostramos que mediante la profesionalidad y la excelencia en la I+D se puede competir en los mercados internacionales desde un lugar como Galicia. Somos una herramienta fundamental para que las empresas de Galicia puedan generar beneficios a través de investigaciones y productos diseñados “a la carta” para cada cliente o socio. En Gradiant ayudamos a darle el impulso a las empresas y hacerlas más competitivas y rentables en el mercado, divulgamos conocimiento, realizamos actividades formativas...

Las Telecomunicaciones son el futuro de los mercados, y en Gradiant siempre miramos hacia el futuro.

Puesto Vacante:

INGENIERO/A EN ELECTRÓNICA DE COMUNICACIONES (OF0316)

Misión o propósito del puesto:

El área de Comunicaciones Avanzadas de Gradiant da respuesta a las necesidades de clientes relacionadas con el diseño, desarrollo y prueba de subsistemas de Comunicaciones, para lo que cuenta con especialistas en comunicaciones digitales y electrónica-Radiofrecuencia.

Funciones Técnicas

- Concebir y dirigir proyectos de I+D, ligados a electrónica de comunicaciones y prototipado electrónico.
- Contribución a la estrategia tecnológica ligada a la línea de electrónica de Comunicaciones del Centro.

Funciones Gestoras

- Gestión de proyectos tecnológicos y equipos adscritos al proyecto.
- Contribución a las necesidades procedentes del área de soporte del Centro.

Funciones Comerciales

- Asesoramiento técnico en la interacción con cliente.
- Participación en la preparación de ofertas y propuestas.

REQUISITOS IMPRESCINDIBLES:

- Ingeniería en Telecomunicaciones, especialidad comunicaciones o electrónica
- Experiencia en electrónica analógica de comunicaciones
- Diseño y desarrollo de circuitos RF (LNAs, VCOs, PLLs, DDSs, Filtros, Mezcladores).
- Diseño y prototipado de PCBs.

VALORABLE:

- Conocimientos de compatibilidad electromagnética.
- Conocimientos de interfaces analógico-digitales.
- Conocimientos de acondicionamiento de señal.

IDIOMAS:

- Inglés, mínimo Nivel B2

EXPERIENCIA LABORAL:

- Imprescindible aportar conocimientos y experiencia en diseño y desarrollo de circuitos RF para comunicaciones (mínimo 3 años en este ámbito).
- Se valorará experiencia en proyectos de I+D+i tanto preparación de propuestas como ejecución.

COMPETENCIAS COMPLEMENTARIAS:

- Gestión de proyectos.
- Autonomía e independencia.
- Orientación al trabajo en equipo.

Envíanos tu CV a rrhh@gradiant.org con la referencia “OF0316”